

ОБЩИЕ ОСОБЕННОСТИ

- Для подключения ко всем деревообрабатывающим станкам
- Здоровый воздух на рабочем месте: чистый воздух – чистая работа
- Возможность перемещения; неопрокидывающаяся подставка с укрепленным мешком для сбора опилок
- Высокая эффективность отсоса
- Мобильное применение, достаточно лишь присоединить
- Большой ассортимент принадлежностей
- Шланг всасывания Ø 100 мм
- Для однофазного переменного тока



SPA 1101



SPA 1702 W

	Установка для отсасывания опилок SPA 1101	Установка для отсасывания опилок SPA 1702 W
Особые преимущества		
■ Крыльчатка аэродинамической формы из ударопрочного ABS синтетического материала для высокопроизводительной подачи воздуха, низкий уровень рабочего шума и большой срок службы	•	
■ Прошедший проверку VIA пылеулавливающий фильтр категории применения G		•
Сравнительные характеристики прибора		
Размеры: длина x ширина x высота	820 x 450 x 1.950 mm	882 x 562 x 1.671 mm
Макс. разрежение	1.300 Pa	1.730 Pa
Макс. объемный расход	842 m³/h	1.010 m³/h
Фильтрующая поверхность	1,2 m²	1,1 m²
Объем мешка под стружку	60 l	90 l
Номинальная потребляемая мощность	0,37 kW	0,75 kW
Вес	25 kg	24 kg
Стандартное оснащение	Шланг пылеотсоса 100 x 2500 мм	Шланг пылеотсоса 100 x 2500 мм
Тип	SPA 1101	SPA 1702 W
№ для заказа	0130011004	0130170100

ОБЩИЕ ОСОБЕННОСТИ

- Показатель чистоты воздуха 0,1 мг/м³ поддерживается постоянно
- С GS-знаком H3 установка соответствует требованиям по чистоте и безопасности.
- Для подключения ко всем деревообрабатывающим станкам
- Здоровый воздух на рабочем месте: чистый воздух – чистая работа
- Возможность перемещения; неопрокидывающаяся подставка с укрепленным мешком для сбора опилок
- Высокая эффективность отсоса
- Манометр для контроля минимального потока воздуха
- Легкая и эффективная очистка фильтра
- Мобильное применение, достаточно лишь присоединить
- Большой ассортимент принадлежностей
- Дорогостоящий контроль запыленности рабочего места теперь не нужен
- Шланг всасывания Ø 100 мм



SPA 2002 W


SPA 2002 D

	Установка для отсасывания опилок SPA 2002 W	Установка для отсасывания опилок SPA 2002 D
Особые преимущества		
■ Для однофазного переменного тока	•	
■ Для трехфазного тока		•
Сравнительные характеристики прибора		
Размеры: длина x ширина x высота	1.085 x 735 x 1.974 mm	1.085 x 735 x 1.974 mm
Макс. разрежение	2.430 Pa	2.430 Pa
Макс. объемный расход	1.038 m ³ /h	1.038 m ³ /h
Фильтрующая поверхность	3,45 m ²	3,45 m ²
Объем мешка под стружку	135 l	135 l
Номинальная потребляемая мощность	1,4 kW	1,5 kW
Вес	95 kg	95 kg
Стандартное оснащение	Шланг пылеотсоса 100 x 2500 мм	Шланг пылеотсоса 100 x 2500 мм
Тип	SPA 2002 W	SPA 2002 D
№ для заказа	0130200100	0130200110


Патроны фильтра		
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Задерживает мельчайшую пыль 	
Подходит для		Зак. №
SPA 1000, SPA 1100, SPA 1101	Фильтрующая поверхность 5,2 м ² , Ø 327 x 857 мм	0913005058
SPA 1700 D, SPA 1701 W, SPA 1702 W	Фильтрующая поверхность 5,2 м ² , Ø 327 x 857 мм	0920016529
SPA 2001 W, SPA 2001 D, SPA 2002 W, SPA 2002 D	Комплект мешочного фильтра с установленной фильтровальной пластиной (в качестве замены)	0913059441


Мешки-пылесборники			
Подходит для		Единица упаковки	Зак. №
SPA 1000, SPA 1100, SPA 1101		10	0913007123
SPA 1700 D, SPA 1701 W, SPA 1702 W		10	0913017617
SPA 2001 W, SPA 2001 D, SPA 2002 D, SPA 2002 W		10	0913059433

Всасывающие шланги Ø 100 мм		
Длина м	Диаметр мм	Зак. №
2,5	100	7854018544
5	100	7854112915
10	100	7854115035


Комплект соединения шланга Ø 100 мм		
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Для удлинения стандартного шланга устройств отсасывания опилок ■ Вкл. адаптер и переходное кольцо 	


		Зак. №
Комплект соединения шланга SPA 1101 / 1702 Длина: 2,5 м Подходит для: SPA 1000, SPA 1100, SPA 1101, SPA 1700 D, SPA 1701 W, SPA 1702 W		0913010779
Комплект соединения шланга SPA 2002 Длина: 2 м Трудновоспламеняемый с проводом заземления Подходит для: SPA 2000 D, SPA 2001 W, SPA 2001 D, SPA 2002 D, SPA 2002 W		0913013565

Сопла		
	Уборочное сопло Для уборки пола и станков	Зак. № 0913031270

Переходные кольца		
	Переходное кольцо В качестве сцепления для универсального адаптера, а также для ответвления. Стандартное оснащение для всех устройств отсасывания опилок.	Зак. № 0913031300

Адаптер отсасывания			Зак. №
	Адаптер пылеотсоса Multi Для KGS 255 / KGS 305 / TS 250 В KGS 303 только с устройством отсасывания опилок зак. № 0910057561	100 mm внешний-Ø 58 mm 44 mm внешний-Ø внутренний-Ø 44 mm 58 mm	0910058010
	Адаптер пылеотсоса для патрубка Для подсоединения устройства мокрого/сухого пылеотсоса к в деревообрабатывающим станкам. Вкл. 2 заглушки в случае наличия отводных отверстий в подсоединении пылеотсоса (Secanta)	100 mm внутренний-Ø внутренний-Ø 44 mm 58 mm	0910031260
	Универсальный адаптер В качестве элемента сцепления для переходного кольца или патрубка пылеотсоса DH 330 Для соединения шланга с чистящим соплом	99 mm внешний-Ø 92-95 mm внешний-Ø 99 mm внешний-Ø	0913031288

Ответвления			Зак. №
	Ответвление Для подсоединения к устройству отсасывания опилок 2 шлангов	99 mm внешний-Ø 93 mm внутренний-Ø	0913031296

Разветвители			Зак. №
	Разветвитель ■ С заглушками 58 мм	58 mm внешний-Ø 100 mm внутренний-Ø 100 mm внешний-Ø	0910060090

Автоматы включения		
<ul style="list-style-type: none"> ■ Автоматическое включение и выключение установки отсасывания стружки, после включения или выключения деревообрабатывающего станка ■ С временной задержкой, благодаря чему отсасывается также оставшаяся пыль 		

			Зак. №
	Автоматика включения ALV 1 <ul style="list-style-type: none"> ■ 2 штепсельные розетки переменного тока (230 В) 200 ВА - 2300 ВА IP 44 340 г Напряжение сети: 220-240 В Частота сети: 50/60 Hz Размеры: 158 x 116 x 60 мм Подходит для: SPA 1000, SPA 1100, SPA 1701 W, SPA 2001 W, SPA 1101, SPA 1702 W, SPA 2002 W		0913014626
	Автоматика включения ALV 10 <ul style="list-style-type: none"> ■ 2 штепсельные розетки переменного тока (230 В) 2 штепсельные розетки трехфазного тока (400 В) Подсоединение к сети с переключателем фаз Напряжение сети: 220-240 В / 380-400 В 4 варианта винтового крепления М5 x 7,2 мм IP 44 Напряжение сети: 230/400 В Частота сети: 50/60 Hz Устройство защиты: Т 16 А Размеры: 235 x 106 x 155 мм Подходит для: SPA 1000, SPA 1700 D, SPA 2000 D, SPA 1100, SPA 1701 W, SPA 2001 W, SPA 2001 D, SPA 1101, SPA 1702 W, SPA 2002 W, SPA 2002 D		0913014634